

Der qualifizierte Geologe Tim Henneberry tritt in Vatic Ventures Corp. als technischer Berater ein

22.06.2012 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 21. Juni 2012. [Vatic Ventures Corp.](#) (WKN: A1H8NW; TSX-V: VCV) gibt bekannt, dass R. Tim Henneberry, PGeo., ein früherer unabhängiger Berater der Vatic Ventures Corp. jetzt als technischer Berater bei Vatic eingetreten ist. Als qualifizierter Geologe und ein Mitglied des Beirats wird Herrn Hennebergs anfängliche Aufgabe die Prüfung und Überwachung der Explorationsaktivitäten auf den aktuellen Edelmetallprojekten des Unternehmens in Nordamerika sein.

'Wir freuen uns sehr, dass sich Tim Henneberry bereit erklärt hat, in das Vatic-Team in einer offiziellen Funktion einzutreten,' sagte Nasim Tyab, Vatics President. 'Unsere Projekte in British Columbia und in Mexiko nehmen an Komplexität und Potenzial zu und Henneberrys große Erfahrung in den Bereichen Exploration und Produktion sowie im Senior-Management von Aktiengesellschaften wird ein großer Gewinn für uns sein, während wir unsere Projekte avancieren.'

Herr Henneberry, PGeo (British Columbia), ist ein in British Columbia zugelassener qualifizierter Geowissenschaftler mit über 30 Jahren Berufserfahrung in den Bereichen Exploration und Entwicklung von Edel-, Bunt- und Industriemetalllagerstätten. Er hat als Projekt und Beratungsgeologe in Westkanada, im Südwesten der USA, Afrika und Südamerika gearbeitet.

Herr Henneberg war ein Gründungs-Director, President und Chief Executive Officer von Appelton Exploration Inc. (2006 bis 2011) und war von 2009 bis 2011 ein Gründungs-Director, President und Chief Executive Officer von [Indigo Exploration Inc.](#). Für diese beiden Unternehmen hat er über 11 Mio. CAD beschafft. Er ist gegenwärtig im Beirat der [Passport Potash Inc.](#) Herr Henneberg ist ein Absolvent der Dalhousie University in Halifax, Nova Scotia (Bachelor of Science in Geologie, 1980).

Über Vatic Ventures Corp.

Vatic Ventures Corp. (www.vaticventures.com) ist ein Junior-Explorationsunternehmen, das Edelmetallprojekte mit hoher Rendite in ganz Nordamerika entwickelt. Derzeit hat das Unternehmen, das sich auf ertragreiche Gold- und Silberprojekte konzentriert, zwei Projekte. Die BM-Goldliegenschaft innerhalb des Spences-Bridge-Goldgürtels (Gold Belt) nahe Merrit in der kanadischen Provinz British Columbia und besitzt einen Pachtvertrag/Kaufoption für die Liegenschaft La Silla West nahe Mazatlan. Das Unternehmen prüft weiterhin neue Chancen und Projekte.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Vatic Ventures Corp.
Nasim Tyab, President and CEO
318-1008 Homer Street
Vancouver, BC V6B 2X1 Canada
Tel.: +1 604.566.9399
www.vaticventures.com

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 25359230
Fax +49 (711) 25359233
www.axino.de

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37029-Der-qualifizierte-Geologe-Tim-Henneberry-tritt-in-Vatic-Ventures-Corp.-als-technischer-Berater-ein.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer](#).

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).